

## TECHNISCHE DATEN

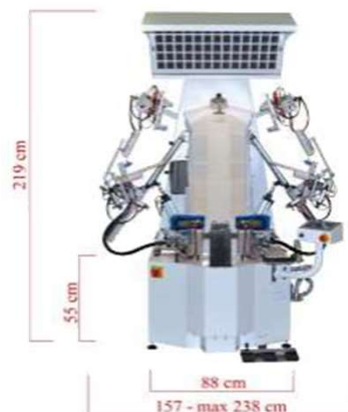
# MAXISHIRTY 494 HD



### Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick:

- + Energie-Doppelnutzung (Luft- u. Kondensatrückführung)
- + beheizte Manschettenschlitzpatschen
- + neue schmale Büste mit verstellbaren Schulterelementen (pneumatisch)
- + neue beheizte Andruckleiste, automatisch absenkend
- + Fotozelle zur automatischen Erfassung unterschiedlicher Hemdenlängen
- + Voneinander unabhängige Kurz- u. Langarmspannvorrichtung
- + separate pneumatische Höhenverstellung der Kurz- und Langarmspannvorrichtung mit Joystick
- + Längenstreck- und Spannfunktion für sanften Zug und perfektes Finish
- + programmierbarer 7 Zoll-Touchscreen-Computer
- + individuell programmierbare Dampf-, Mix- und Trocknungszeiten zur perfekten Bearbeitung unterschiedlicher Gewebequalitäten
- + Umschaltfunktionen für die Bearbeitung von Kurzarmhemden, T-Shirts und Poloshirts
- + reduzierter Platzbedarf - Wandanstellung möglich
- + reduzierte Temperaturbelastung für Bediener durch optimale Position der Finishluftansaugung
- + angenehmeres Arbeitsklima und Geräuscharmer Arbeitsplatz
- + Helle LED Arbeitsplatzbeleuchtung
- + Einfache Flusenfilterwartung
- + verstellbare FüÙe zur Einstellung auf den Bediener
- + Beheizung mit Dampf

MaschinenmaÙe / Gewicht		
Breite	mm	880
Breite (Arbeitsbreite) max.	mm	2380
Tiefe	mm	1210
Höhe mit Haube (ohne StellfüÙe)	mm	2190
Höhe mit StellfüÙe max.	mm	2310
Gewicht	kg	360
EinbringmaÙe abgebaut		
Breite	mm	880
Tiefe	mm	1210
Höhe ohne Haube	mm	1850
Druckluft		
Druckluftanschluss	mm	8
Druckluft	bar	6-8
Verbrauch je Zyklus ca.	l	28
HD- beheizt		
Dampfanschluß	Zoll	1/2
Kondensat	Zoll	2 x 1/2
Eingang Energie-Rückgewinnung	Zoll	1/2
Ausgang Energie-Rückgewinnung	Zoll	1/2
Dampfdruck	bar	4-6
Dampfverbrauch ca. mit DRCP*1	kg/h	20*1
Heizleistung ex. Dampferzeuger*1	kW	15*1
Dampfverbrauch ohne DRCP <sup>1</sup>	kg/h	25-35 <sup>1</sup>
Elektrischer Anschluß		
<b>400 V 3 N PE 50 Hz</b>		
Leistung max. inkl. Bügeleisen (max. 800 W)	kW	5,8
Zuleitung	mm <sup>2</sup>	5 x 2,5
Absicherung	A	3 x 16
Geräuschpegel		
	dB(A)	77



\* Nur in Verbindung mit DRCP Multipumpsystem / MAXI 24 benötigte Heizleistung eines externen Dampferzeugers mit Multipumpsystem und Aufstellort direkt an der Maschine.

<sup>1</sup> Verbrauch ist stark Abhängig von der zu behandelnden Ware sowie der eingestellten Finishzeiten

